

Commune : **ATHEE-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Ecluse de Nitray Amont****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2109**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.89512882 / Y: 47.34515197**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 541099 / Y: 6695987**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8951288 / Y: 47.345152**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**8 janvier 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **50.785 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2109_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

03/06/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - CHER - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 08/01/1998****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2336. échelle amont de l'écluse. En partie détruite**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 49.025 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.760 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 50.785

Commune : **ATHEE-SUR-CHER** | Rivière : **Le Cher**

Ecluse de Nitray Amont

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : BDHE_CH_S_2109 **Date de mise à jour :** 18/05/2022
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.89512882 / Y: 47.34515197
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 541099 / Y: 6695987
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.8951288 / Y: 47.345152
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence:** Gauche

7 mai 2001 Altitude calculée de l'eau : **52.867 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 12:55 - en baisse (laisse de crue 15cm plus haut). Le 04/05/2001 à 11:15, -1.475m

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CH_R_2109_2 **Date de mise à jour :** 03/06/2022
Auteur : SPC LACI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Non **État du repère :** Disparu
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - CHER - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement
Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 07/05/2001

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : DREAL Centre-Val de Loire
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2334. sur la jambage ouest du porche, face Cher, de la maison éclusière
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Cf commentaire sur le nivellement.
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 54.026 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.159 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 52.867

Commune : **ATHEE-SUR-CHER** | Rivière : **Le Cher**

Ecluse de Nitray Amont

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : BDHE_CH_S_2109 **Date de mise à jour :** 18/05/2022
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.89512882 / Y: 47.34515197
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 541099 / Y: 6695987
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.8951288 / Y: 47.345152
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence:** Gauche

7 janvier 2003 Altitude calculée de l'eau : **52.046 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 11:25

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CH_R_2109_3 **Date de mise à jour :** 03/06/2022
Auteur : SPC LACI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Non **État du repère :** Disparu
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - CHER - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement
Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 07/01/2003

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : DREAL Centre-Val de Loire
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2334. sur la jambage ouest du porche, face Cher, de la maison éclusière
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Cf commentaire sur le nivellement.
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 54.026 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.980 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 52.046

Commune : **ATHEE-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Ecluse de Nitray Amont****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2109**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.89512882 / Y: 47.34515197**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 541099 / Y: 6695987**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8951288 / Y: 47.345152**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**6 mai 2015**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **51.38 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 12:20**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2109_4**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

18/05/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** VERSEMENT BDHE DREAL CVL - CHER - 03/12/2021**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 06/05/2015****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2335. échelle aval de l'écluse**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 49.040 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.340 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 51.38